

Né le 20/06/1993
22000 Sidi Bel Abbès
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 250226211704



électricien bâtiment

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Batiment.

Formations

09/2017 : CAP à Centre de Formation Professionnelle

Certificat d'Électricien du Bâtiment

Expériences professionnelles

06/2020 à ce jour :

Électricien du bâtiment chez Travaille Indépendant sur Sidi Bel Abbès

Assurer la connexion appropriée des équipements au tableau électrique conformément aux normes. Prendre en charge l'entretien périodique des systèmes pour garantir leur performance optimale après leur installation.

Vérifier les installations pour garantir qu'elles respectent les normes et réglementations en vigueur. Installer les équipements électriques en respectant les réglementations et normes en vigueur. Fournir des rapports détaillés aux clients, incluant l'état des machines, la nature des dysfonctionnements, et les coûts associés. Élaborer des plans d'intervention, sélectionner le matériel et l'outillage nécessaires, et lire la documentation technique.

Réaliser les travaux de câblage, le retrait des installations anciennes, le choix des emplacements et la réalisation des raccordements électriques. Effectuer des tests sur les relais et les composants électriques, vérifier les puissances, et apporter les réglages nécessaires. Effectuer le tirage de câbles, la pose de chemins de câbles, et le raccordement des équipements aux armoires et tableaux de distribution, suivis de vérifications et mise sous tension. Installer les chemins de câbles en suivant le plan de distribution électrique.

03/2018 - 05/2019 :

Électricien du bâtiment chez Entreprise Prive sur Sidi Bel Abbès

Réalisation du tirage de câbles. Installation des chemins de câbles. Connexion des équipements aux armoires et tableaux de distribution. Contrôle et vérification des installations. Mise sous tension des systèmes.

10/2016 - 09/2017 :

Électricien du bâtiment chez Entreprise Travaux Bâtiments sur Sidi Bel Abbès

Analyse minutieuse des schémas de montage et des plans fournis par les experts. Connexion des équipements au tableau électrique.

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Voyages et découverte de nouvelles cultures, Nouveautés technologiques, Formation continue, Sports d'équipe, Bénévolat pour une association caritative, Développement professionnel